Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/766,175

\_\_\_

**BUONANNO ET AL.** 

Examiner

Art Unit

Igor N. Borissov

3628

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

							j			<u> </u>	_
Claim		Date									
Cla	ıım	-	_			Jat	e 	_	_		ł
Final	Original Ji	20									
	1	V							┢	<u> </u>	ł
	1 2 3 4 5	Н	<del>                                     </del>	-			<del>                                     </del>			$\vdash$	
	3	Н							$\vdash$		
<u> </u>	4	$\Box$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		
<b>-</b>	5	+		-	┢	<del>                                     </del>					
	6	1					-	_	<del> </del>	<del> </del>	١
	7	<b>!</b>	_	f							١
	8-	_	-	_	$\vdash$	$\vdash$		_	-		l
	٩				$\vdash$					$\vdash$	l
	10	V		Ε	┢═	_	-			$\vdash$	١
	11	Ť									١
	12	H								Н	١
	13	$\top$	Ι.								١
$\vdash$	14					$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	
$\vdash$	15	П						$\vdash$			
	16	Ħ							$\vdash$	T	١
	17	$\dagger \dagger$								$\vdash$	ĺ
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	H	_				_		<u> </u>	$\vdash$	1
	19	♥	_	$\vdash$			-		┰		1
	20		-	-							1
	21	=	-							Т	1
	22	V		_						$\vdash$	1
	23	Ħ							T	一	1
	24	T.							Г	Г	1
	25	V							Г	Г	1
	24 25 26	Г									
	27 28										١
	28										ĺ
	29				Г					Г	1
	30 31										1
	31										
	32										
	33		,								
	34										
	35				ـــــا		$oxed{oxed}$	<u> </u>			
	36						L_]				
igsquare	37		$\Box$				Щ	$oxed{oxed}$	<u> </u>		
igsquare	38 39	Ш	Ш			_	Ш		<u> </u>	L	
											l
	40					_					l
	41	_		L.,		<u> </u>		<u> </u>	L_	L	
Ш	42	_	_			<u> </u>					l
	43	<u> </u>				<u> </u>	$\vdash$		L		l
igsqcup	44		_	<u> </u>					<u> </u>		l
	45	<b> </b>			L.	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ	l
<u> </u>	46	<u> </u>		L		<u> </u>	L		L		
ļ	47	_	L_		L_		L.	<u> </u>	<u> </u>	Щ	l
<u> </u>	48	<b> </b>	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	Щ.	l
<u></u>	49 50			L.		<u> </u>				<u> </u>	l
1 1	50	1 1			i	ı	ı	1	1	1	

Cla	aim				[	Date				
Final	Original									
	51 52			-				_	-	_
	52	-	$\vdash$							
	53	-	-	-				$\vdash$	_	
	54	Н	_	$\vdash$						-
-	54 55					_	-	_	_	
ļ	55	_		_	$\vdash$					
	56	_		ļ				_	_	
ļ	57	_			_					
	58			<u> </u>	_		L_			
<u> </u>	59									
	60				L					
	61			<u> </u>						
	62 63	$oxed{oxed}$		L					_	
	63									
	64	L					L			
	65						L.			
	65 66									
	67									
	68									
	69									
	70							_		
	71							$\vdash$	$\vdash$	
	72	Ė						$\vdash$		_
	73									
	74		-				$\vdash$	$\vdash$		
<b></b>	75						_	$\vdash$	_	
	76									
	77									
	78									
	78 79	_		_					_	_
	80	_			-	-	-		-	
	81					-		_	_	$\vdash$
<b></b>	81 82	-		$\vdash$						
	83	-		-			_	-		
	84	$\vdash$			$\vdash$	_			$\vdash$	$\dashv$
	85				_			-		$\dashv$
-	86	H		H	$\vdash$	-	H	H	H	$\dashv$
	87	-			$\vdash$		Н		$\vdash$	$\dashv$
$\vdash$	88	$\vdash$	-			—	-	-		-
-	89		-	$\vdash$	-		-		$\vdash$	-
-	90	<del></del>		-	-	<del></del>		$\vdash$		$\vdash\vdash$
	91				-	-	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$
-	92			$\vdash$	Η,		-	-		$\dashv$
	93							$\vdash$	-	-
	94	_		$\vdash$	-					$\dashv$
	95				-	-	-			$\vdash$
	96			$\vdash$			H	H		$\vdash$
	97	-		-	-		$\vdash$			$\vdash$
	98	_		-	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	99						H		-	$\dashv$
-	100				H			Н	$\vdash$	$\dashv$
لسسا								_		

Te   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe   Fe	Claim		Date									
101				Γ					_			1
101	<u>a</u>	_ E										l
101	:⊑	Ē								ŀ		l
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149	_	0									ŀ	ļ
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149	<del></del>	101		-	┝			<u> </u>	-			i
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		102		_	$\vdash$		<del>-</del>	├─	-		_	l
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102	-	<del> </del>	-		-					ł
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	-		ł
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	-		-		-				-	ł
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100					_			<u> </u>		ł
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		$\vdash$	-	$\vdash$					-	ł
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	107					Ė		<u> </u>		-	ł
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		<u> </u>	-	_	⊢	⊢	<u> </u>	-		ł
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109				ļ		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ł
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	ł
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	111		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		_	1
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		<u> </u>	_	_		_	_			1
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	114	Ш	_								1
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										1
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116						_				1
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		117								L		١
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		118								Ĺ		l
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		119							_			1
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		120										1
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		121										1
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		122			_							١
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		123										1
125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149		124										1
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		$\vdash$	-				$\vdash$			1
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126				$\vdash$		$\vdash$	_	_		١
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127				-		$\vdash$	$\vdash$	-	_	l
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		l
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129				$\vdash$		-		$\vdash$	$\vdash$	l
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		-	-	┝	_	_	-	┢╌		ł
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_	$\vdash$		-			<del> </del>		ł
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	-					$\vdash$	┢		ł
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		-			H					ł
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<del></del>	124		$\vdash$	<u> </u>	├-	-				$\vdash$	l
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	<del>  -  </del>	<u> </u>		├—	_	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	H	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>		<u></u>	-		<del> </del>	1
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	$\vdash$	130	H		<u> </u>	<b>—</b>			<u> </u>			1
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<b></b> _	13/			ļ		$\vdash$		<u> </u>	_	_	ł
141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	138			<u> </u>		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	I
141 142 143 144 145 146 147 148		139	Щ	_	<u> </u>	<b> </b> -			<u> </u>			1
142 143 144 145 146 147 148			Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			H	<u> </u>	<u> </u>	
143	ļ		Щ		L.	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	L	_	<u> </u>	1
144 145 146 147 148		142	Щ	<u> </u>	Ш		_			<u> </u>	_	
145 146 147 148 149					نــــا	<u> </u>	L.					ł
146						L_	<u> </u>			<u> </u>		l
147 148 149		145		<u></u>			$oxed{oxed}$		L_		<u> </u>	
148		146										
149							$\Box$					
149		148					L					
150		149										
		150										]